
	<h2 style="color: #e67e22;">FA26C0G2J331JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA26C0G2J331JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 630V NPO RADIAL
Datenblätter:	1.FA26C0G2J331JNU06.pdf	
	2.FA26C0G2J331JNU06.pdf	
	3.FA26C0G2J331JNU06.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	FA26C0G2J331JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 630V NPO RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	Automotive

FA26C0G2J331JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA26C0G2J331JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA26C0G2J331JNU06 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FA26C0G2J331JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA26C0G2J392JNU00 TDK Corporation CAP CER 3900PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J391JNU00 TDK Corporation CAP CER 390PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J272JNU00 TDK Corporation CAP CER 2700PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J331JNU00 TDK Corporation CAP CER 330PF 630V C0G RADIAL
 FA26C0G2J271JNU06 TDK Corporation CAP CER 270PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J391JNU06 TDK Corporation CAP CER 390PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J272JNU06 TDK Corporation CAP CER 2700PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J332JNU00 TDK Corporation CAP CER 3300PF 630V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA26C0G2J331JNU06 TDK Corporation	FA26C0G2J331JNU06 Datenblatt	FA26C0G2J331JNU06-Datenblätter	FA26C0G2J331JNU06 PDF	TDK Corporation FA26C0G2J331JNU06
FA26C0G2J331JNU06 Electronic	FA26C0G2J331JNU06-Komponenten	FA26C0G2J331JNU06-Verteiler	FA26C0G2J331JNU06-Bild	FA26C0G2J331JNU06-Teil
FA26C0G2J331JNU06 Preis	FA26C0G2J331JNU06 Hersteller	FA26C0G2J331JNU06 Bild	FA26C0G2J331JNU06 Aktie	FA26C0G2J331JNU06 Inventar
FA26C0G2J331JNU06 Neu	FA26C0G2J331JNU06 Original	FA26C0G2J331JNU06 garantiert	FA26C0G2J331JNU06 RFQ	FA26C0G2J331JNU06 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited